

# 汽车及挂车后牌照板照明装置-光色及色度测试

产品名称	汽车及挂车后牌照板照明装置-光色及色度测试
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 汽车及挂车后牌照板照明装置配光性能 GB 18408-2015 5.1 一般要求

2 摩托车光信号装置配光性能 GB 17510-2018 6.1 一般要求

3 关于批准机动车及其挂车后牌照板照明装置的统一规定 ECE R45 一般要求

4 关于批准轻便摩托车、摩托车及其类似车辆前后位置灯、制动灯、转向信号灯和后牌照板照明装置的统一规定 ECE R50 6 一般要求

5 汽车及挂车后牌照板照明装置配光性能 GB 18408-2015 5.2 光源要求

6 关于批准机动车及其挂车后牌照板照明装置的统一规定 ECE R4 光源要求

7 关于批准轻便摩托车、摩托车及其类似车辆前后位置灯、制动灯、转向信号灯和后牌照板照明装置的统一规定 ECE R50 光源要求

8 汽车及挂车后牌照板照明装置配光性能 GB 18408-2015 5.3 光色要求

9 摩托车光信号装置配光性能 GB 17510-2018 7、8.11 光色要求

10 汽车及挂车外部照明和光信号装置的安装规定 GB 4785-2019 4.15 光色要求

11 关于批准机动车及其挂车后牌照板照明装置的统一规定 ECE R4 6 光色要求

12 关于批准轻便摩托车、摩托车及其类似车辆前后位置灯、制动灯、转向信号灯和后牌照板照明装置的统一规定 ECE R50 9、Annex 5 光色要求

13 汽车及挂车后牌照板照明装置配光性能 GB 18408-2015 5.4、6 配光性能

14 关于批准机动车及其挂车后牌照板照明装置的统一规定 ECE R4 配光性能

15 汽车及挂车后牌照板照明装置配光性能 GB18408-2015 一般要求